# vertissements agricoles

PUBLICATION PÉRIODIQUE

Régisseur de Recettes de la D.R.A.F. ABONNEMENT ANNUEL

C.C.P. Montpellier 5238-12 G

Bulletin destiné aux agriculteurs du Lauragais, du Razès et de la Piège rédigé en collaboration avec les techniciens des G.V.A. et des Coopératives

N° 34 C du 01 AOUT 1990

GRANDES CULTURES Nº 10

\* PHOMOPSIS DU TOURNESOL

\* SESAMIE DU MAIS

## PHOMOPSIS

A la suite des précipitations localement importantes des 28 et 29 Juillet, d'abondantes projections d'ascospores ont été notées dans nos pièges. Ces projections seront sans effet sur les cultures de tournesol, l'expression de la maladie n'interviendra que tard et ne devrait pas gêner l'évolution normale de la culture

\* sur tournesols en cultures dérobées

une protection serait utile et pourra être réalisée dès réception de ce bulletin à l'aide d'une des solutions suivantes :

CORBEL 0.8 l/haCORBEL DUO 0,8 1 PUNCII C 1,6 1

### JOURNEE DU 8 AOUT

Organisée par la CAL, la Chambre d'Agriculture, le Service de la Protection des Végétaux, le groupe Audecoop avec les Greniers du Razès, et la Fédération Française des Producteurs d'Oléagineux Protéagineux.

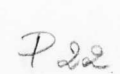
Cette manifestation vous permettra de voir sur les différents ateliers les variétés, la méthode utilisée pour la prévision du risque (phomopsis en particulier), la conduite des cultures irriguées, etc...

Les techniciens des différents organismes seront là pour répondre à vos questions

### VENEZ NOMBREUX

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

ÉDITION DE LA STATION LANGUEDOC-ROUSSILLON Maison de l'Agriculture - Bâtiment 5, place Chaptal 34076 MONTPELLIER CEDEX - Tél. 67 92 41 42





# SESAMIE

Bénéficiant de conditions climatiques qui lui sont extrêmement favorables ce ravageur exerce cette année une pression particulièrement importante.

Piégé depuis le début Mai il n'y a pratiquement pas eu d'interruption de vol, sauf un petit répit de quelques jours fin juin début juillet

Le vol a repris aux environs du 4 Juillet et connait actuellement des amplitudes rarement observées (plus de **60 papillons par piège** sur 2 situations)

Compte-tenu d'une part des risques évidents encourus par les cultures de maïs semence et d'autre part des difficultés de lutte, il convient de suivre scrupuleusement les conseils de traitement donnés par votre organisme, avis qui résultent du suivi biologique réalisé par le SPV Aude

Par ailleurs il se peut que malgré une protection bien réalisée vous puissiez observer ça et là quelques pieds porteurs de sésamie; ceci est du au mode de vie de la sésamie (endoparasite) dont les larves vivent presque essentiellement à l'intérieur des tiges, les stades baladeurs sont extrêmement réduits et brefs

NB : notre précédent bulletin grandes cultures du 25 Juin portait le N° 8, il fallait en réalité lire N° 9

maladie n'interviendra que tard et ne devrait pus géner l'évolution normale de la

TUGA E INI ASPERTOR

Vegetnux, lo groupe Audeccop avec les Greniers du Ravès, et la Fédération Francaise des